Index of Claims

App	lica	tion/C	Contro	ol No.
-----	------	--------	--------	--------

09/844,593

Examiner

Reexamination BAUTISTA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2859

R. Alexander Smith

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	е					Cla	aim				_
Final	Original	3/28/05										Final	Original				
	1	Х											51				
	2	Х											52				
	3												53				
	4												54				
	5												55			匚	L
	6					L							56			匚	L
	7					<u> </u>							57				L
	8						L_						58				_
	9	L	L			L							59	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	L
	10		_	_		<u> </u>	_	_					60			_	L
	11				L	_	_	<u> </u>				L	61			_	L
	12		_		ldash	<u> </u>		ļ					62		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	13	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	63	_	<u> </u>	<u> </u>	L
-	14	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	64		<u> </u>		H
<u> </u>	15	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_			65		<u> </u>	⊢	┞
	16	_	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			66	-	<u> </u>	⊢	┝
	17	_	⊢	┡		_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		67	<del> </del>		⊢	┝
	18	<u> </u>	┡	_	_	_		⊢	├	⊢	l	<u> </u>	68_	H	├	⊢	┝
	19	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$			-	69	-	⊢	├	╀
	20	<u> </u>	₩			-	├	┡	-	_			70 71	┝	H	├	┞
	21	ļ	<u> </u>		<u> </u>	-	┞	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			72	-	┝	┢	Ͱ
	22	<u> </u>	-	-		⊢	Ͱ	-				<u> </u>	73			├	⊢
	23 24	├	-	-		┢	1	-	-				74	⊢	_	├	╁
-	25	┢		-			-	$\vdash$	┝	-		<del> </del>	75	┢╌		╁	H
$\vdash$	26	<del> </del>	<del>                                     </del>			-	╁	-	_		l		76	-			╁
-	27	┢		$\vdash$			┢						77			├	t
-	28	<del> </del>		-	$\vdash$		-						78			╁	H
<del> </del>	29	<u> </u>		-	$\vdash$			<del>                                     </del>		-	1		79	_	_	$\vdash$	t
	30	╁╾╴		-	$\vdash$		$\vdash$	-			İ		80	<del>                                     </del>	┢	┢	t
<u> </u>	31	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	-		<u> </u>						81	T	$\vdash$	$\vdash$	H
_	32	<del>                                     </del>	t		Н		T	<del>                                     </del>		┪	1		82		-	$\vdash$	T
	33	$\vdash$	Т	╁	_	$\vdash$		Г			1		83	一	Т	Г	T
-	34	1		$\vdash$		t					1		84			Г	T
	35	T	l	Ι-	Π	Π	Π	Γ	Π	T	1		85				Γ
-	36	Π	Π		Г		Γ	Π			]		86				Γ
	37	Π					Г						87				Γ
	38		1	T				Γ					88				Γ
	39												89				
	40										}		90		Ĺ		Ĺ
	41			L	匚		匚				]		91	L		<u> </u>	L
	42			L	<u> </u>	<u>L</u>	L	匚			1		92	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\perp$	L
L	43	<u> </u>	<u> </u>		L.		1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	93	_	1_	<u> </u>	Ļ
L	44			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	ł		94		<u> </u>	ļ	╀
<u> </u>	45	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	↓_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1	L	95	<u> </u>	<u> </u>	₩	╀
<u> </u>	46	<del> </del>	ـــ	_	$\vdash$	<u> </u>	↓_	<u> </u>	₩	_	1		96	├	ļ.	ـ	+
	47	1	_	<b> </b>	<del> </del>	┞-	<del> </del>	<b> </b> _	<u> </u>	_	-	<u> </u>	97	<del> </del>	1	ـ	╀
ļ	48		<b>!</b>	<u> </u>	-	<del> </del>	$\vdash$	⊢		$\vdash$	1	<u> </u>	98	_	-		Ļ
	49	$\vdash$	-	<b>├</b>	<del> </del>	-		ـ	<del> </del>	$\vdash$	1	<u> </u>	99	<del> </del>		╀	╀
	50	1_	Ц.	<u></u>		<u></u>	1	1	<u> </u>	L	Ĺ	<u> </u>	100		<u></u>	1	L

Cla	im				C	ate	)			
	<del></del>									
Final	Original									
급	_ <u>`</u> Ĕ'	ł								
	51									
	52									
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									L.
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	76 77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84				<u> </u>				_	L.
	85						$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	_	
	86			L			_	<u> </u> _	<u> </u>	
	87			_	L			_	L_	L
	88			$oxedsymbol{oxed}$						
L	89_	L.		<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>	_		
	90			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		L_	L	L
	91_	$oxed{\Box}$		L	<u> </u>		_	<u> </u>	L	L_
	92	$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>
<u> </u>	93				L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	94	$ldsymbol{f eta}$		<u>                                     </u>	oxdot	_	_	<u> </u>	_	L_
<u> </u>	95	<u> </u>		_	_	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	96	<u> </u>	L.	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash
	97	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>
<u> </u>	98			L.	<u> </u>	_	<u> </u>			
	99	_		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	$\vdash$
1	100	ı	ı	1	ı		1	i .	i .	ı

Cla	aim	Date								$\neg$
				$\neg$			Ť			一
Final	Original									
	101						$\Box$			
	102	_		_	_	_	_			
	103				_		$\Box$	_		Ш
	104			_	_	_	_	_		_
ļ	102 103 104 105	$\Box$		_	_	_	_			
<u> </u>	1 106 1					_	_			
<b></b>	107	-			$\dashv$	-	$\dashv$	_		
	108 109	-	_		$\dashv$		$\dashv$		-	_
<u> </u>	110	$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	-	-		$\dashv$
<del>                                     </del>	111	=		=	-	$\dashv$	-		-	$\dashv$
<u> </u>	112	-		$\neg$	_	$\dashv$			-	$\exists$
<del></del>	112 113	$\vdash$	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$
<b></b>	114					$\dashv$	$\neg$			$\neg \neg$
	114 115		П							
	116									
	117									
	118									
	119									
	120									
L	121		Ш							
	122								_	
	121 122 123 124 125			_						
<u> </u>	124	H							_	
├	125		Н	_		_				
	126 127 128		-	_						Н
	128	<del> </del>	Н	_	_	_				Н
<u> </u>	120	$\vdash$	Н						_	Н
	129 130 131	H	Н					_	_	$\vdash$
	131		$\vdash$					_	$\vdash$	Н
	132									
<b></b>	132 133									П
	134 135									
	135									
	136								L	
	137 138		$oxed{oxed}$	_	L				_	Щ
<u></u>	138	<u> </u>			_	L	L.	_	ļ.,	_
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>
_	140	-		_	_		<u> </u>	_	_	-
	141		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	$\vdash$	<del> </del>
$\vdash$	142 143	├	├	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$
<del></del>	144	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	├	1	$\vdash$
-	145	$\vdash$		H	-	$\vdash$	H	-		$\vdash$
<u> </u>	146	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	Ι-	<del> </del>	┢
	147	t			Ι		H		T	$\vdash$
	148	t	t		<u> </u>		Г	Г		$\vdash$
	149	Π	Π				Г			
	150									